高所取付型カーボンヒーター

HIC1069 (100V - 690W)

取扱説明書

お買いあげいただき、ありがとうございます。 お使いになる前に、この「取扱説明書」をお読 みください。お読みになった後は、後日お役に 立つ事もありますので、必ず保管してください。

この製品は高所取付け、または天井から吊り下げて使用する、置き場所を取らない遠赤外線暖房器です。 熱源には炭素系発熱体を採用したカーボンヒーターを使用しておりますので、立ち上がりが早く、効率よく暖めることができます。





本機を安全にご使用いただくために

本機には、安全に使用していただくために次のようなシンボルマークを使用しています。



取扱いを誤った場合に、使用者が死亡または負傷する危険の状態が生じることが想定される場合。



取扱いを誤った場合に、使用者が軽傷を負うか、または物的損害 のみが発生する危険の状態が生じることが想定される場合。

⚠警告

●絶対に分解・改造をしない。

絶対に、分解、改造をしないでください。 火災・感電・故障の原因になります。



●水のかかる場所で使用しない。

ヒーターに水がかかる場所では使用しない。火災・感電・故障の原因になり ます。



●ヒーターには素手でさわらない。

ヒーター部分と防護金網には素手でさ わらない。 火傷の原因になります。



●引火性雰囲気中で使用しない。

引火性ガス・粉塵雰囲気中では使用しない。爆発・火災の原因になります。



●濡れた手で触れない。

電源プラグの抜き差しは、必ず乾いた 状態で行ってください。濡れた手で行 うと、感電の原因になります。



●屋外で使用しない。

風雨がかかる屋外で使用すると、感 電・故障の原因になります。



⚠注意

●プラグは手で持って抜いてください。

電源プラグを抜くときは、コードを引っ張らず、電源プラグを持って抜いてください。電源コードに傷が付くと火災の原因になります。



●移動は電源を切ってから行う。

ヒーターを移動する場合、電源を切って常温になってから行ってください。 感電・火傷の原因になります。



●次のような時は使用しない、火災・感電・故障の原因になります。

- ・ヒーターに可燃物がふれる恐れのある場合。
- ・ヒーター表面に異物が付着している場合。
- ・暖房以外で使用する場合。
- ・ヒーターに水がかかる場所。
- ・風呂等の高湿度雰囲気で使用する場合。



●正しい電源電圧で使用する。

表示電源電圧以外での使用はできません。火災・故障の原因になります。

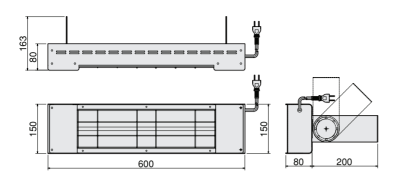


●点検はプラグを抜いてから行う。

点検や清掃を行う場合は、必ず電源プラグを抜いて機器が冷えてから行ってください。感電・火傷の原因になります。



1. 主な仕様



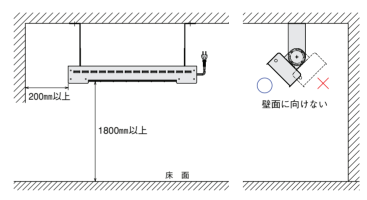
型番	HIC1069	
定格	単相100V 690W	
発 熱 体	カーボンヒーター	
質 量	約2.2kg	
電源コード	ゴムコードプラグ付	

取付寸法 8

2. 設置方法

(1)本体の取付け

- ① 設置は近くに燃えやすい物がなく、水などがかからない場所にしてください。(火災の原因)
- ②取り付け場所は本体の重みに十分耐える場所を選び、ネジ止めをしてください。(落下事故の原因)
- ③ 本体が水平となるように設置してください。



(2) 電線の取付け

- ① 本製品の定格は単相 100V 690W です。容量にあったコンセントをご用意ください。
- ② 電線は遠赤外線照射面からはなして配線してください。(火災、感電事故、故障の原因)
- ③ 本体は熱くなりますので電線が触らないように配線してください。 (火災、故障の原因)

(3) 角度調整 (付属の取付金具で設置後、角度調整を行ってください)

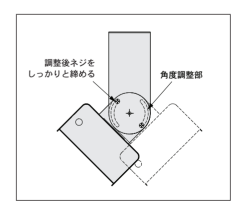
- ① 取付金具の角度調整部に付いているネジを緩め、任意の角度に調整します。
- ② 角度が決定したら、角度調整部のネジをしっかりと締めてください。



ヒーターの照射側に壁面や可燃物が無いよう 注意してください。又、最初の通電時から1時間 位経過した後、周囲の異常過熱がないか確認を 行ってください。

⚠注意

電源スイッチを取り付ける場合は容量 にあったものをお選びください。又、感 電事故防止の為に、漏電ブレーカーを 設置してください。



3. 使用方法

- ① プラグを電源コンセントに接続すると、通電が開始されます。
- ② 電源を切る場合はコンセントを抜くか、確実に電源を遮断してください。

⚠注意

設置して初めて使用するときは、本体周 辺の天井や壁面の温度上昇が、安全 な範囲に収まっていることを確認してく ださい。無人の場所では絶対に使用し ないでください。火災の原因になります。

4. 使用上のお願い・その他

- ●発熱部照射範囲1m以内に被加熱物を置かないでください。火災、故障の原因になります。
- ●定期的に清掃を行い、粉塵、汚れ等を取り除いてください。

アフターサービス

●ご不明の点がありましたら

ご使用にあたってご不明な点や、使用中にお気づきの点がございましたら、お買い求めの販売店または お近くの (株)八光電機 支店・営業所・販売会社までご連絡ください。

株式会社 八光電機 支店・営業所・販売会社一覧

○株式会社八光電機 営業本部

本部•東京支店	〒153-0051 東京都	目黒区上目黒 1-7-9		TEL(03)3464-8500	FAX(03)3464-8539
仙 台 支 店	〒983-0852 仙台市	宮城野区榴岡 4-5-17	伊藤ビル1階	TEL(022)257-8501	FAX (022) 257-8503
宇都宮支店	〒320-0065 宇都宮	市駒生町 1359-42		TEL(028)652-8500	FAX (028) 652-5155
大 宮 支 店	〒331-0804 さいた	ま市北区土呂町 2-10-	15 深澤ビル1階	TEL(048)667-8500	FAX (048) 667-0008
大 阪 支 店	〒553-0003 大阪市	福島区福島 8-16-20	MSビル	TEL(06)6453-9101	FAX (06) 6453-5650
福岡支店	〒812-0014 福岡市	博多区比恵町 2-24 口	ックシャローズ博多	TEL(092)411-4045	FAX (092) 411-4046
札幌営業所	〒060-0004 札幌市中	中央区北四条西 15-1-35	山京ガーデンハイツ西15 1階	TEL(011)611-8580	FAX(011)611-8541
京都営業所	〒601-8328 京都市	南区吉祥院九条町39-6	創栄 吉祥院ビル1階	TEL(075)682-8501	FAX (075) 682-8504

○岡山八光商事株式会社

本 社	± 〒700-0926	岡山市北区西古松西町 5-6 岡山新都市ビル 404	TEL(086)243-3985	FAX (086) 243-8514
松山営業戸	斤 〒790-0003	松山市三番町7-13-13 ミツネビル	TEL(089)935-8517	FAX (089) 935-8507

○長野八光商事株式会社

本 社	〒389-0804 長野県千曲市大字戸倉 1693	TEL(026)276-3083 FAX(026)276-5163
金沢営業所	〒920-0842 金沢市元町 1-16-19 ルミエール第二ビル	TEL(076)253-8500 FAX(076)253-8685

○名古屋八光商事株式会社

本	社	〒 462-0847	名古屋市北区金城 3-4-2	TEL(052)914-8500	FAX (052) 914-8570
静岡党業	所	〒 422-8064	静岡市駿河区新川 2-1-40	TFI (054) 282-4185	FAX (054) 282-1500

○八光電熱器件(上海)有限公司

上海市松江区兪塘路512号	TEL(86)21-5774-3121	FAX(86)21-5774-1700

OHAKKO (THAILAND) CO.,LTD

9/41 Moo 5, Paholyotin Road, Klong 1, Klong Luang, Patumthani, 12120, Thailand TEL(66)2-902-2512 FAX(66)2-516-2155

○株式会社八光電機 生産本部

戸倉工場 〒389-0806 長野県千曲市大字磯部1486 ヤシロ工場 〒387-0007 長野県千曲市屋代1221-1

ホームページアドレス www.hakko.co.jp